

Öğr. Gör. SADRETTİN ÇODUR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 1341](tel:+904623771341) Dahili: 1341

E-posta: sadrettincodur@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/sadrettincodur>

Posta Adresi: Karadeniz Teknik Üniversitesi Araklı Ali Cevat Özyurt Meslek Yüksekokulu Kat: 4 Araklı/ TRABZON

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: KZbdMUYAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8161-4199

Publons / Web Of Science ResearcherID: GWV-5543-2022

ScopusID: 57897531500

Yoksis Araştırmacı ID: 293181

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans-Tezsiz, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İş Sağlığı Ve Güvenliği, Türkiye 2017 - 2018

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, FUTBOL TAKIMLARI KADRO PLANLAMASI İÇİN BİR KARAR DESTEK SİSTEMİ ÖNERİSİ, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği, 2018

Araştırma Alanları

Endüstri Mühendisliği, Olasılıklı (Stokastik) Modelleme, Olasılıklı (Stokastik) Süreçler, Benzetim, Sistem Dinamiği, Karar Kuramı, Karar Destek Sistemleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Araklı Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik, 2018 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

MYO Müdür Yardımcısı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Araklı Meslek Yüksekokulu, 2023 - 2024

Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Araklı Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik, 2021 - 2024

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Araklı Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik, 2021 - 2024

Bölüm Başkanı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Araklı Meslek Yüksekokulu, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik, 2021 - 2023

Verdiği Dersler

Lisans

İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

İş Güvenliği, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Ön Lisans

Temel Matematik, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Mesleki Bilgisayar, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2024 - 2025

İş Kazaları ve Süreç Yönetimi, Ön Lisans, 2023 - 2024

Taşıma, Depolama ve İşaretleme, Ön Lisans, 2023 - 2024

Mesleki Deneyim-II, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Mesleki Deneyim-I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Risk Analizi ve Değerlendirilmesi, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Risk Değerlendirmesi ve Yönetimi, Ön Lisans, 2023 - 2024

İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Uyarı İşaret Levha Standartları ve Koruyucu Ekipmanlar, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2018 - 2019

Maden ve Yer Altı Yapılarında İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2018 - 2019

Genel Matematik, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

İlk Yardım, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2018 - 2019

İş Sağlığı ve Güvenliğine Giriş, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Makine Elektrik ve Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2019 - 2020

Risk Faktörleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

Kimyasallar ve Tehlikeleri, Ön Lisans, 2018 - 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Application of the full consistency method (FUCOM) - Cosine similarity framework in 5G infrastructure investment planning: An approach for telecommunication quality improvements**
Çodur S., Erkayman B., Alp S. S., Özenir O., Pamucar D., Yıldız G., Gemalmaz A., Dikel A., Simic V., Akn H., et al.
HELIYON, cilt.10, sa.9, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **A simulation approach for COVID-19 pandemic assessment based on vaccine logistics, SARS-CoV-2 variants, and spread rate**
Erkayman B., Ak F., Çodur S.
SIMULATION-TRANSACTIONS OF THE SOCIETY FOR MODELING AND SIMULATION INTERNATIONAL, cilt.99, sa.2, ss.127-135, 2023 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Blockchain Technology from The Supply Chain Perspective: A Systematic Literature Review**
Çodur S., Erkayman B.

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

I. EVALUATION OF 5G INFRASTRUCTURE INVESTMENT OPTIONS USING THE AHP-TOPSIS METHOD

Aktaş S., Çodur S., Erkayman B., Yıldız G., Gemalmaz A., Dikel A.

31st IEEE Conference on Signal Processing and Communications Applications (SIU), İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2023

Metrikler

Yayın: 4

Atıf (WoS): 4

Atıf (Scopus): 6

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 2